

Technische Information

„H - tape“

Rein-Aluminiumklebeband Nr. HM 4003

Beschreibung

Das „H-tape“ Rein-Aluminiumklebeband (28 µm) Nr. HM 4003 ist einseitig mit einem Acrylkleber beschichtet. Das „H-tape“ Rein-Aluminiumklebeband Nr. HM 4003 hat eine gute Klebkraft, eine gute UV- und Alterungsbeständigkeit und ist schwer entflammbar nach DIN 4102-B1.

Anwendung

Das „H-tape“ Rein-Aluminiumklebeband (28 µm) Nr. HM 4003 wird für Anschlussabdichtungen im Rohrleitungsbau und zum Bandagieren von Isolierungsmaterialien eingesetzt.

Technische Daten

Träger	:	Weich-Aluminium-Folie
Trägerdicke	:	0,028 mm
Gesamtdicke	:	0,054 mm
Klebstoffbasis	:	Acrylatkleber
Klebkraft	:	17 N / 25 mm
Reißkraft	:	37,5 N / 25 mm
Bruchdehnung	:	3 %
Temperaturbest.	:	-20 bis +110
Farbe	:	alufarben
UV-Beständigkeit	:	gut
Witterungsbeständigkeit	:	gut

Lagerbedingungen:

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima (50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20° C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

Hinweis:

Alle technischen Angaben geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie stellen ebenso nur unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung auf Originalmaterialien. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Bitte beachten Sie dabei auch die für Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschritts, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.